

Objednáací číslo: 5020

Fyzikální vlastnosti: žlutohnědá, medově olejovitá kapalina s typickou obilnou vůní.

Relativní hustota: při 20 °C cca 0,925 g/cm³.

Základní obsahové složky: nenasycené a nasycené mastné kyseliny – hlavní podíl kyselina linolová (C18:2) cca 57%, olejová (C18:1) cca 17%, palmitová (C16:0) cca 16%, linolenová (C18:3) cca 6%, vitaminy A a E (zejména je zde vysoký obsah vitamínu E v přirozené formě alfatocoferolu a beta-tokoferolu), lecitin, karotenoidy.

Vlastnosti: Složení oleje předurčuje jeho účinky. Působí jako přírodní antioxidant, pokud se používá do směsí s jinými rostlinnými oleji, zvyšuje jejich trvanlivost, je dostatečně hustý. V případě známých alergií na obilniny je nutné provést zkoušku citlivosti na pokožce. Optimalizuje fyziologické funkce pokožky, aktivuje regenerační procesy, biologicky velice účinný.

Použití: Do kosmetických preparátů se přidává v malém množství (10–20 %). Zjemňuje suchou, drsnou pokožku. Používá se při výskytu akné. Je vhodný do masážních přípravků – dobře se vstřebává. Po masáži je pokožka vláčná. Je to jeden z olejů, který by neměl chybět v žádném regeneračním preparátu.

Skladování:

Uvedená trvanlivost éterického oleje se uchováváním v temném a chladném prostředí podstatně prodlužuje (nejlépe v chladničce při teplotě 6–10°C).

Spotřebujte nejlépe do data uvedeného na obalu. Číslo šarže a objem vyznačen na obalu.